

平成18年度病害虫発生予察指導情報
対象病害虫：イネ（トビイロウンカ、セジロウンカ）

平成18年8月11日
鳥取県病害虫防除所

1 情報の内容

8月第1半旬までの予察灯による誘殺数の状況をお知らせします。

2 トビイロウンカ

- (1) 8月第1半旬現在、予察灯への誘殺数は、岩美町では平年に比較して少なく、他の地区では平年並～やや多かった。また、沿岸部等の常発地では一部ほ場で発生が確認されている。
- (2) 現在、本虫を対象とした防除は必要ない。しかし、ほ場間差が大きいため、各ほ場における生息密度および発生予察情報に注意する。なお、8月中旬の要防除水準は1頭/株、8月下旬～9月上旬頃の要防除水準は10頭/株以上である。
- (3) 本虫は9月～10月にかけて発生密度が急増する。したがって、沿岸部等の常発地で、中性品種を栽培しているほ場では被害が発生する可能性があるため、出穂前後の基幹防除を徹底する。

表1 予察灯におけるトビイロウンカの誘殺数（頭）

月・旬	鳥取市		岩美町		倉吉市		琴浦町		日吉津村	
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
5月計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6月第1半旬	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
第2半旬	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
第3半旬	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
第4半旬	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
第5半旬	0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0	1.0	0.3	2.0	0.0
第6半旬	1.0	0.0	2.0	15.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
7月第1半旬	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.1
第2半旬	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
第3半旬	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
第4半旬	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	1.0	0.4
第5半旬	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.1
第6半旬	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
8月第1半旬	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3

平年値は平8年～17年までの平均値

3 セジロウンカ

- (1) 8月第1半旬現在、予察灯への誘殺数は全地区で少ない。また、7月下旬に行った定点巡回調査によると、発生ほ場率は54.8%（平年：67.0%）、1株当たりの平均成幼虫数は1.1頭（平年：1.7頭）で、平年に比べてやや少なかった。
- (2) 8月中旬以降、本虫の発生は減少傾向となるが、沿岸部等発生の多かった地域では引き続き注意が必要である。

表2 予察灯におけるセジロウンカの誘殺数（頭）

月・旬	鳥取市		岩美町		倉吉市		琴浦町		日吉津村	
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
5月計	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
6月第1半旬	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
第2半旬	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
第3半旬	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
第4半旬	0.0	0.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	4.6	1.0	1.1
第5半旬	0.0	1.2	0.0	10.5	0.0	4.4	0.0	18.9	2.0	8.4
第6半旬	0.0	6.3	7.0	179.0	1.0	10.0	1.0	17.9	65.0	29.4
7月第1半旬	5.0	3.4	10.0	20.1	4.0	16.6	1.0	15.8	4.0	39.5
第2半旬	0.0	6.7	0.0	34.1	1.0	29.6	1.0	48.1	14.0	39.8
第3半旬	0.0	5.8	1.0	14.2	5.0	2.1	1.0	28.3	1.0	109.1
第4半旬	1.0	4.0	1.0	7.0	1.0	12.1	4.0	4.0	4.0	127.4
第5半旬	2.0	6.5	7.0	24.9	2.0	3.3	11.0	22.8	41.0	262.3
第6半旬	3.0	8.3	1.0	59.9	1.0	3.9	2.0	4.0	71.0	163.8
8月第1半旬	0.0	11.4	0.0	22.5	1.0	2.2	4.0	5.0	53.0	43.0

平年値は平8年～17年までの平均値